

# Curriculum vitae

## Informatii personale

Nume / Prenume **DAIA ALEXANDRU GABRIEL**  
Adresa -  
Telefon -  
Fax -  
E-mail -  
Nationalitate Romana  
Data nasterii 10.06.1983  
Sex Masculin

## Pozitia pentru care este propus in cadrul proiectului

**SPECIALIST PROGRAMATOR**

## Experienta profesionala

Perioada	<b>Februarie 2017 - Prezent</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Coordonator Compartiment / Colectiv Banca</b>
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analiza cerintelor proiectului, dezvoltarea si implementarea solutiei informatice,</li><li>• Elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare, folosind medii de dezvoltare integrate,</li><li>• Configurarea aplicatiei, testarea aplicatiei si modificarea programelor,</li><li>• Proiectarea si modificarea structurii bazelor de date, prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale,</li><li>• Realizarea corespondentei dintre sistemul informaic si sistemele medicale implementate la nivel central (prescriere electronica, SIUI, DRG etc.),</li><li>• Proiectarea mecanismelor de comunicare inter-modulare ale solutiei informatice in scopul optimizarii proceselor si a posibilitatii de extragere corecta a datelor necesare integrarii cu alte sisteme informatice,</li><li>• Dezvoltare, implementare si testare sistem informatic.</li><li>• Limbaje de programare utilizate: HTML, CSS, Java, JavaScript, C++, CSS3, Python, NGinx, Glass Fish, etc.</li><li>• Tehnologii utilizate: HTML5, CSS3, Bootstrap4, React, Webpack, JavaScript, Ajax Calls, JSON, HTML Forms si alte tehnologii de frameworks.</li></ul>
Numele si adresa angajatorului	Genius IT Solutions SRL, Bucuresti, Sector 1, Strada Pechea, nr. 32-36, etaj 7
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>August 2019 – Decembrie 2019</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Dezvoltator Software</b>

Activitati si responsabilitati principale	<p><b>Proiect</b> - „<i>Licenta de utilizare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, modulele: 1. Fisier 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescriptie electronica, 13. DES, 14. Statistica si Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; servicii conexe (instruire utilizatori, initializare sistem, lansare in productie, asistenta tehnica post lansare in productie), Cod CPV 48180000-3 Pachete software pentru uz medical (Rev. 2)</i>”</p> <p><b>Beneficiar</b> - <b>Spitalul Clinic Filantropia</b></p>
	<p>Aplicatia H3 Concept este bazata pe tehnologia web-based, intr-o configuratie de tip Client/Server, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24, asigurand managementul tuturor activitatilor spitalului nostru, eficientizand procesele, operatiile si fluxul financiar.</p> <p>H3 Concept este un sistem IT de inalta complexitate, care faciliteaza gestiunea documentelor si a fluxului de documente si informatii intre numeroase sectii si departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare si integrarea informatiilor cu sistemele informatice existente in institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).</p> <p>Proiectul mentionat in randurile de mai sus a fost implementat utilizand metodologia Agile.</p>
	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ proiectarea schemelor logice si diagramelor pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ optimizarea bazelor de date;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor;</li> <li>▪ intretinerea dictionarelor de date introducand si modificand definitii;</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului;</li> <li>▪ pregatirea documentatiei necesare utilizatorilor;</li> <li>▪ intocmirea rapoartelor tehnice.</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	Genius IT Solutions SRL, Bucuresti, Sector 1, Strada Pechea, nr. 32-36, etaj 7
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>Iunie 2019 – Decembrie 2019</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Dezvoltator Software</b>

Activitati si responsabilitati principale	<p><b>Proiect</b> - „<i>Servicii de inchiriere Sistem Informatic Integrat H3 Concept, cu urmatoarele module: 1. Fisier, 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Laborator, 5. Anatomie Patologica, 6. Imagistica, 7. Farmacie, 8. VDM, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-Card, 12. Prescriptie electronica, 13. DES, 14. Statistica si Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; inclusiv servicii de initializare si implementare Sistem Informatic Integrat H3 Concept, instruirea utilizatorilor si mentenanta si suport tehnic</i>”</p> <p><b>Beneficiar - Spitalul Clinic Colentina</b></p> <p>Sistemul informatic integrat H3 Concept este un sistem IT de inalta complexitate si acopera integral componentele activitatii noastre, facilitand gestiunea documentelor si a fluxului de documente si informatii intre numeroasele sectii si departamente. De asemenea, programul informatic H3 Concept realizeaza raportari financiare si integrarea informatiilor cu sistemele informatice existente in institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc). Arhitectura sistemului este de tip Client/Server, bazandu-se pe o tehnologie web-based, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24.</p> <p>Solutia implementata asigura consistenta datelor pacientilor si a celor legate de personalul medical folosind diverse nivele de securitate in concordanta cu activitatile medicale curente. Accesul in sistem se face securizat, pe baza unei combinatii utilizator-parola, setari facute de administratorii sistemului informatic.</p>
Numele si adresa angajatorului	<p>Proiectul a fost implementat in conformitate cu metodologia Agile, in acest fel fiind obtinute rezultate imediate si fiind permise numeroase schimbari si imbunatatiri de-a lungul procesului de dezvoltare.</p>
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	<p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ proiectarea schemelor logice si diagramelor pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ optimizarea bazelor de date;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare, testarea aplicatiilor si modificarea programelor;</li> <li>▪ intretinerea dictionarelor de date introducand si modificand definitii;</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor proiectului;</li> <li>▪ pregatirea documentatiei necesare utilizatorilor;</li> <li>▪ intocmirea rapoartelor tehnice.</li> </ul> <p>Genius IT Solutions SRL, Bucuresti, Sector 1, Strada Pechea, nr. 32-36, etaj 7</p> <p>Activitati de editare a altor produse software</p>
Perioada	<p><b>August 2017 – Decembrie 2019</b></p>
Functia sau postul ocupat	<p><b>Dezvoltator Software</b></p>

Activitati si responsabilitati principale	<p><b>Proiect</b> - „<i>Servicii de mentenanta si suport tehnic pentru Sistemul Informatic Integrat Hipocrate</i>”</p> <p><b>Beneficiar</b> - <b>Institutul Oncologic „Prof. Dr. Alexandru Trestioreanu”</b></p> <p>Sistemul informatic Hipocrate este un sistem IT de inalta complexitate, facilitand gestiunea documentelor si a fluxului de documente si informatii intre numeroasele sectii si departamente. De asemenea, sistemul informatic Hipocrate realizeaza raportari financiare si integrarea informatiilor cu sistemele informatice existente in institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc). Arhitectura aplicatiei este de tip Client/Server, bazandu-se pe o tehnologie web-based, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24. Aplicatia Hipocrate este in totalitate adaptata din punct de vedere functional la sistemul legislativ si normele in vigoare la nivel national cu privire la sistemul sanitar.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei,</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate,</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale,</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare,</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor.</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	SC Romanian Soft Company SRL, Str. Prisaca Dornei, Nr. 2E, Sector 3, Bucuresti
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>Octombrie 2017 – Octombrie 2019</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Dezvoltator Software</b>
Activitati si responsabilitati principale	<p><b>Proiect</b> – „<i>Servicii de mentenanta si suport tehnic pentru programul informatic Hipocrate</i>”</p> <p><b>Beneficiar</b> – <b>Spitalul Clinic de Urgenta Bucuresti</b></p> <p>Sistemul informatic integrat Hipocrate este un sistem IT de inalta complexitate si acopera integral componentele activitatii spitalului, facilitand gestiunea documentelor si a fluxului de documente si informatii intre numeroasele sectii si departamente. De asemenea, platforma informatica integrata Hipocrate realizeaza raportari financiare si integrarea informatiilor cu sistemele informatice existente in institutiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc).</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei,</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate,</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale,</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare,</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor.</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	Genius IT Solutions SRL, Bucuresti, Sector 1, Strada Pechea, nr. 32-36, etaj 7
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>Aprilie 2018 – Decembrie 2018</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Dezvoltator Software</b>

<p>Activitati si responsabilitati principale</p> <p>Numele si adresa angajatorului</p> <p>Tipul activitatii sau sectorul de activitate</p>	<p><b>Proiect</b> – „<i>Servicii de aplicare a sistemului informatic integrat si mentenanta - Sistem Informatic Integrat H3 Concept, avand la baza platforma Hipocrate, pentru managementul activitatii unitatilor spitalicesti, modulele: 1. Fisier 2. DRG 3. Ambulator 4. Prescriptie electronica 5. E-Card 6. DES 7. Farmacie 8. Depozit 9. Bloc Alimentar 10. Indicatori de management 11. Laboratori analize medicale 12. Imagistica medicala 13. Anatomie patologica 14. Raportari SIUI, DRG 15. Statistica 16. Salarizare 17. Financiar – Contabil 18. Achizitii / Contracte 19. Bugete, 20. Acces web rezultate investigatii paraclinice</i>”</p> <p><b>Beneficiar</b> – <b>Spitalul Clinic “Nicolae Malaxa”</b></p> <p>Aplicatia H3 Concept este bazata pe tehnologia web-based, intr-o configuratie de tip Client/Server, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24, asigurand managementul tuturor activitatilor spitalului nostru, eficientizand procesele, operatiile si fluxul financiar.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ proiectarea schemelor logice si a diagramelor pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ testarea aplicatiilor si modificarea programelor.</li> </ul> <p>Genius IT Solutions SRL, Bucuresti, Sector 1, Strada Pechea, nr. 32-36, etaj 7</p> <p>Activitati de editare a altor produse software</p>
<p>Perioada</p> <p>Funcția sau postul ocupat</p> <p>Activitati si responsabilitati principale</p> <p>Numele si adresa angajatorului</p>	<p><b>Iunie 2018 – Octombrie 2018</b></p> <p><b>Dezvoltator software</b></p> <p><b>Proiect</b> – „<i>Furnizarea licentei de utilizare a programului informatic integrat H3 Concept, avand la baza platforma Hipocrate, impreuna cu urmatoarele module: 1. Fisier 2. Ambulator, 3. Administrare, 4. Bratari personalizate cu coduri de bare, 5. Laborator, 6. Anatomie Patologica, 7. Imagistiaa, 8. Farmacie, 9. Depozit/Materiale Sanitare, 10. Bloc Alimentar, 11. E-card, 12. Prescriptie electronica, 13. DES, 14. Statistica si Raportari (SIUI, DRG), 15. Financiar – Contabilitate, 16. Contracte, 17. Salarizare; si prestarea de servicii conexe (configurare, implementare, instruire) Cod CPV 48000000-8 Pachete software si sisteme informatice (Rev.2)</i>”</p> <p><b>Beneficiar</b> – <b>Spitalul Judetean de Urgenta Slobozia</b></p> <p>Aplicatia H3 Concept este bazata pe tehnologia web-based, intr-o configuratie de tip Client/Server, stocarea datelor facandu-se unitar intr-o baza de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toti utilizatorii cu drepturi de acces 24/24, asigurand managementul tuturor activitatilor spitalului, eficientizand procesele, operatiile si fluxul financiar.</p> <p>Activitati si responsabilitati specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ proiectarea schemelor logice si a diagramelor pentru structurarea cerintelor proiectului in secvente logice;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ testarea aplicatiilor si modificarea programelor.</li> </ul> <p>Genius IT Solutions SRL, Bucuresti, Sector 1, Strada Pechea, nr. 32-36, etaj 7</p>

Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>Martie 2016 – Martie 2018</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Expert dezvoltare software</b>
Activități și responsabilități principale	<p><b>Proiect</b> - „<i>Servicii de mentenanță pentru Sistemul informatic Hipocrate: suport tehnic, actualizări legislative, crearea de programe (rapoarte) noi în funcție de necesități, monitorizarea și îmbunătățirea performanței sistemului, monitorizarea serverului de aplicație și a bazei de date, instruirea personalului</i>”</p> <p><b>Beneficiar</b> - <b>Institutul National de Gerontologie și Geriatrie ”Ana Aslan”</b></p> <p>Sistem informatic Hipocrate este un sistem IT de înaltă complexitate și acoperă integral componentele activității institutului, facilitând gestiunea documentelor și a fluxului de documente și informații între numeroasele secții și departamente. De asemenea, sistemul informatic menționat realizează raportări financiare și integrarea informațiilor cu sistemele informatice existente în instituțiile de stat superioare (raportare SIUI, raportare DRG, etc). Arhitectura aplicației este de tip Client/Server, bazându-se pe o tehnologie web-based, stocarea datelor făcându-se unitar într-o bază de date de tip MSSQL. Sistemul este disponibil on-line pentru toți utilizatorii cu drepturi de acces 24/24. Aplicația Hipocrate este în totalitate adaptată din punct de vedere funcțional la sistemul legislativ și normele în vigoare la nivel național cu privire la sistemul sanitar.</p> <p>Activități și responsabilități specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerințelor aplicației</li> <li>▪ proiectarea soluției</li> <li>▪ dezvoltarea aplicației</li> <li>▪ optimizări de cod</li> <li>▪ implementarea cerințelor conform specificațiilor.</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	SC Romanian Soft Company SRL, Str. Prisaca Dornei, Nr. 2E, Sector 3, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>August 2014 – Ianuarie 2017</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Programator</b>
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Analiza cerințelor proiectului, dezvoltarea și implementarea soluției informatice,</li> <li>▪ Elaborarea modulelor de cod în limbaje de programare, folosind medii de dezvoltare integrate,</li> <li>▪ Configurarea aplicației, testarea aplicației și modificarea programelor,</li> <li>▪ Proiectarea și modificarea structurii bazelor de date, prin codarea descrierii datelor, folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale,</li> <li>▪ Realizarea corespondenței dintre sistemul informatic și sistemele medicale implementate la nivel central (prescriere electronică, SIUI, DRG etc.),</li> <li>▪ Proiectarea mecanismelor de comunicare inter-modulare ale soluției informatice în scopul optimizării proceselor și a posibilității de extragere corectă a datelor necesare integrării cu alte sisteme informatice.</li> <li>▪ Limbaje de programare utilizate: HTML, CSS, Java, JavaScript, C++, CSS3, Python etc.</li> <li>▪ Tehnologii utilizate: HTML5, CSS3, Bootstrap4, React, Webpack, JavaScript, Ajax Calls, JSON, HTML Forms și alte tehnologii de frameworks.</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	SC Romanian Soft Company SRL, Str. Prisaca Dornei, Nr. 2E, Sector 3, București
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software

Perioada	<b>Mai 2016 – Decembrie 2016</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Expert dezvoltare software</b> Proiect - „ <i>Servicii de mentenanta soft Hipocrate</i> ” Beneficiar – <b>Ministerul Apararii Nationale prin Institutul National de Medicina Aeronautica si Spatiala (INMAS)</b> Scopul acestui proiect este de a oferi beneficiarului servicii de mentenanta software cu scopul desfasurarii in bune conditii a activitatilor cu specific medical: management, expertiza medicala aeronautica, investigatii paraclinice, raportare servicii catre C.A.S.A. O.P.S.N.A.J. si C.N.A.S., fisa electronica unica, dosar electronic pacient.
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Monitorizarea bazei de date</li> <li>▪ Crearea de noi rapoarte la cerere,</li> <li>▪ Dezvoltarea de noi functionalitati</li> <li>▪ Dezvoltarea aplicatiei</li> <li>▪ Optimizari de cod</li> <li>▪ Implementarea cerintelor conform specificatiilor</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	SC Romanian Soft Company SRL, Str. Prisaca Dornei, Nr. 2E, Sector 3, Bucuresti
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>Ianuarie 2015 – Februarie 2015</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Dezvoltator Software</b> <b>Proiect</b> „ <i>Servicii de mentenanta a sistemului informatic integrat Hipocrate</i> ” <b>Beneficiar – Institutul National pentru Sanatatea Mamei si Copilului "Alessandrescu - Rusescu"</b> Scopul acestui proiect este de a oferi Beneficiarului servicii de mentenanta software cu scopul de a asigura suportul tehnic, actualizari legislative si monitorizarea serverului de aplicatie si a bazei de date, pentru Sistemul Informatic Integrat Hipocrate. Sistemul Hipocrate a fost adaptat structurii si organizarii institutului, acoperind toate domeniile de activitate, de la managementul pacientilor, crearea fisei unice electronice a pacientilor, urmarirea traseului acestora prin biroul de internari, garzi, farmacie, pana la situatii complexe de statistica si raportare DRG si SIUI.
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ - implementarea cerintelor conform specificatiilor;</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	SC Romanian Soft Company SRL, Str. Prisaca Dornei, Nr. 2E, Sector 3, Bucuresti
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati de editare a altor produse software
Perioada	<b>Aprilie 2012 – August 2014</b>

Functia sau postul ocupat	<b>Programator</b> <b>Proiecte:</b> Registrul Agricol - aplicatie interna – interfata (aspx / vb) + sql + rapoarte - <a href="http://www.ps.ro:84/">http://www.ps.ro:84/</a> Afi (administratia fondului imobiliar)- aplicatie interna - interfata(aspx / vb) + sql + rapoarte Afm (administratia fondului de mediu) - aplicatie interna - interfata(aspx / vb) + sql + rapoarte Programul rabla - interfata(aspx / vb) + sql ( <a href="https://rabla.afm.ro/psipan_2013/">https://rabla.afm.ro/psipan_2013/</a> ) Cenafer - portal cursuri – interfata (aspx / vb) + sql + rapoarte Evidenta Populatiei - aplicatie interna – interfata (aspx / vb) + sql + rapoarte + modul de imprimare pe certificate: nastere/casatorie/deces. Urbanism - aplicatie interna – interfata (aspx / vb) + sql + rapoarte
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor;</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	Pro Soft ++, Bucuresti
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Software
Perioada	<b>Martie 2011 – Martie 2012</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Programator</b>
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor;</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	Information Business Consulting, Bucuresti
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Software
Perioada	<b>Noiembrie 2010 – Decembrie 2010</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Programator</b>
Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor;</li> </ul>
Numele si adresa angajatorului	Softelligence, Bucuresti
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Software
Perioada	<b>Ianuarie 2006 – Octombrie 2010</b>
Functia sau postul ocupat	<b>Programator</b>



Activitati si responsabilitati principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ analiza cerintelor aplicatiei;</li> <li>▪ elaborarea modulelor de cod in limbaje de programare folosind medii de dezvoltare integrate;</li> <li>▪ proiectarea si modificarea structurii bazelor de date prin codarea descrierii datelor folosind sisteme de gestiune a bazelor de date relationale;</li> <li>▪ configurarea aplicatiilor necesare;</li> <li>▪ implementarea cerintelor conform specificatiilor;</li> </ul>															
Numele si adresa angajatorului	IT CONSULT PREST SRL, Bucuresti															
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Software															
<b>Educatie si formare</b>																
Perioada	2002 - 2010															
Calificarea / diploma obtinuta	Inginer diplomat															
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobandite	Inginerie electronica															
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei															
Nivelul in clasificarea nationala sau internationala	Studii universitare															
Certificari	Microsoft .NET Framework 3.5, ASP.NET Application Development															
Perioada	1998 - 2002															
Calificarea / diploma obtinuta	Atestat in Informatica															
Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobandite	Informatica															
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorului de formare	Liceul Mihai Eminescu din Bucuresti															
Nivelul in clasificarea nationala sau internationala	Studii medii															
<b>Aptitudini si competente personale</b>																
Limba(i) materna(e)	<b>Romana</b>															
Limba(i) straina(e) cunoscuta(e)																
Autoevaluare																
<i>Nivel european (*)</i>																
<b>Engleza</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Intelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> <tr> <td>Ascultare</td> <td>Citire</td> <td>Participare la conversatie</td> <td>Discurs oral</td> <td>Exprimare scrisa</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C2</td> <td>C2</td> <td>C2</td> <td>C2</td> <td>C2</td> </tr> </tbody> </table>	Intelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citire	Participare la conversatie	Discurs oral	Exprimare scrisa	C2	C2	C2	C2	C2
Intelegere		Vorbire		Scriere												
Ascultare	Citire	Participare la conversatie	Discurs oral	Exprimare scrisa												
C2	C2	C2	C2	C2												
	(*) <a href="#"><u>Nivelul Cadrului European Comun de Referinta Pentru Limbi Straine</u></a>															

Competente si abilitati sociale

Spirit de echipa;  
Perseverenta.

Competente si aptitudini de  
utilizare a calculatorului

Asp, SQL, HTML, CSS, Java, JavaScript, jquery, Grafica web (Adobe Photoshop),  
Oracle, jdeveloper, Macromedia, C++, CSS3, Python, NGinx, Glass Fish, etc.  
Tehnologii utilizate: HTML5, CSS3, Bootstrap4, React, Webpack, JavaScript, Ajax  
Calls, JSON, HTML Forms si alte tehnologii de frameworks.

Permis(e) de conducere

Categoria B

**Anexe**

Diploma de Inginer - Universitatea Politehnica din Bucuresti, Facultatea de  
Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei  
Certificat Microsoft .NET Framework 3.5, ASP.NET Application Development  
Recomandari

Data completarii: 06.09.2022

*Nume titular,*

***Daia Alexandru Gabriel***

\_\_\_\_\_ 